

- ### LEGENDA:
- Territori comunali oggetto di intervento
  - Turbine di progetto tipo Vestas V172 (d: 172 m, h al mozzo 117 m)
  - Stazione elettrica di trasformazione della RTN a 150 kV "Bisaccia"
  - Area sottesa da un raggio di 20 km dall'impianto eolico
  - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche
  - Laghi iscritti negli elenchi delle acque pubbliche
  - Montagne per la parte eccedente i 1.200 metri sul livello del mare per la catena appenninica
  - Centri e nuclei storici consolidati
  - Confine regionale

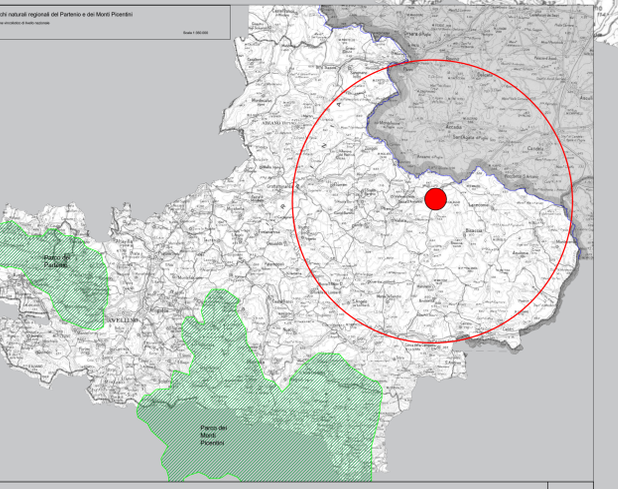
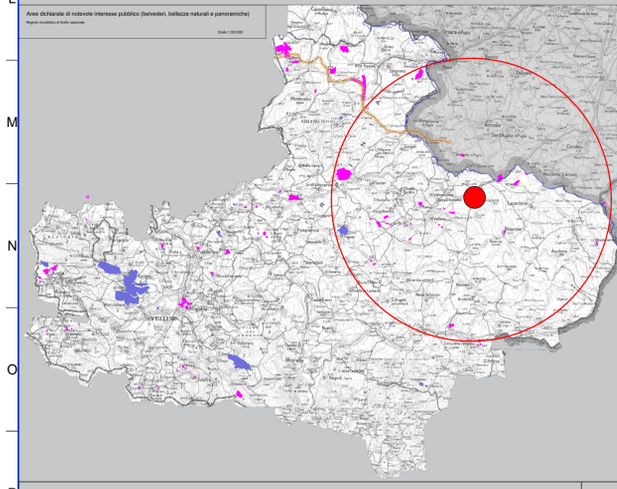
**Art. 142. Area tutelata per legge (Codice beni culturali).**

1. Sono comunque di interesse paesaggistico e sono sottoposti alle disposizioni di questo Titolo: a) i territori costieri compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i territori elevati sul mare; b) i territori compresi a lago compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i territori elevati sui laghi; c) i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1773, e le relative sponde o pendi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna; d) le montagne per la parte eccedente 1.600 metri sul livello del mare per la catena alpina e 1.200 metri sul livello del mare per la catena appenninica e per le isole; e) i ghiacciai e i circhi glaciali; f) i parchi e le riserve nazionali o regionali, nonché i territori di protezione esterna dei parchi; g) i territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento, come definiti dall'articolo 2, comma 2, e 4, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227, ivi le aree assegnate alle università agrarie e le zone gravate da usi civici; h) le zone umide incluse nell'elenco previsto dal d.P.R. 13 marzo 1976, n. 448; i) i laghi; m) le zone di interesse archeologico individuate alla data di entrata in vigore del presente codice.

2. Non sono comprese tra i beni elencati nel comma 1 le aree che alla data del 6 settembre 1985 si erano destinate negli strumenti urbanistici come zone A e B, ivi le aree destinate negli strumenti urbanistici ai sensi del decreto ministeriale 2 aprile 1986, n. 1464, come zone diverse dalle zone A e B, ed erano ricomprese in piani plurimetrici di attuazione, a condizione che le relative previsioni siano state concretamente realizzate; c) nei comuni approvati di tali strumenti, ricadenti nei centri edificati perimetrali ai sensi dell'articolo 18 della legge 22 ottobre 1971, n. 865.

3. La disposizione del comma 1 non si applica ai beni ivi indicati alla lettera c) che la regione, in tutto o in parte, abbia rilevato, entro la data di entrata in vigore della presente disposizione, interventi ai fini paesaggistici includendoli in apposito elenco reso pubblico e comunicato al Ministero. Il Ministero, con provvedimento motivato, può confermare la rilevazione paesaggistica dei suddetti beni. Il provvedimento di conferma è sottoposto alle forme di pubblicità previste dall'articolo 144, comma 3.

4. Resta in ogni caso ferma la disciplina derivante dagli atti e dai provvedimenti indicati all'articolo 157.



Regione Campania	Provincia di Avellino	Comune di Bisaccia	Comune di Vallata
------------------	-----------------------	--------------------	-------------------

Comitente: **RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 Via Andrea Doria, 41/02 - 00187 Roma  
 P.IVA/C.F. 0640370969  
 PEC: rwe@renewablesitalia.it

TITOLO DEL PROGETTO:  
**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI BISACCIA E VALLATA (AV)**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI** N° Documento: **D 27.a.19**

ID PROGETTO: **PEBV** DISCIPLINA: **PD** TIPOLOGIA: **FORNITO**

Elaborato: **Inquadramento territoriale per gli impatti cumulativi**

Foglio: **1 di 1** Scala: **Varie** Nome file:

Progettazione: Studio d'Impatto Ambientale:

Progettista: Ing. Davide G. Trivelli

ENERGY & ENGINEERING S.R.L.  
 Via XIII Luglio 139  
 80044 - Bisaccia (AV)  
 P.IVA/C.F. 0640370969  
 Tel. Fax: 082161440  
 pec: energyengineering@pec.it

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	27/09/2022	PRIMA EMISSIONE			